

# Nueva construcción Industrial ligero de seguridad casco con gafas visera

## Nine color ways



# HELMETS

## AU-M02

Safety helmet | 375g | EN 397 | ANSI

Safety helmet is well ventilated with PP shell and 4 point webbing suspension system. The helmet comes with 4 clips carrying external headlamps, a new Up-N-Down size adjustment system with a central ratchet wheel and two lateral finger push winglets for an ultimate fit.

ATTENTION: as a polypropylene material, it is a MOQ requirement to custom your own color, however, there is nine fashion color available for you.

WHITE  
RED  
YELLOW  
ORANGE  
GREEN  
BLUE  
BLACK  
GREY  
PINK



## Safety helmet

Work at height | electrician | intakes

The helmet comes with ten air intakes which provide efficient cooling and ventilation. The air intakes on the outer shell is equipped with protective aluminum anti-intrusion grille that prevents entry of debris into the helmet. If for electrician who want to have an insulation protection function, the material of intakes could be changed into nylon.

Intakes material:  
Aluminum  
Nylon

## Helmet specification

Norm: EN 397  
Outer shell: PP, Polypropylene  
Size: universal 51-62cm headform  
Weight: (without ear defenders or visor):375g  
Attachment of headlamps: nylon clips  
Color: white/red/yellow/orange/green/blue/black/grey/pink

Modelo No.	AU-M02 <a href="#">Casco de seguridad de construcción</a>
Externo material	ABS/PP Cáscara
Interna material	PU Arriba guarniciones, nylon correas de suspensión Sistema de
Cinta para la cabeza	PE Polietileno
Lámpara Para el corte del patrón Sistema de	Externo Nylon 4.1 Lámpara Clips de
Protector de oído	30-35 dB NRR audiencia Protector de la
Cara Máscara	PC plástico Desambiguación / PC plástico gafas / hierro malla
El color de la	Rojo, amarillo, Azul, verde, naranja, negro, blanco, rosa
Tamaño de cabeza el perímetro de la	51-62 cm
El peso de la	375 (g) (oído orejeras son No incluido en la entrega)
Las rejillas de ventilación	10 aire ventilación con aluminio / nylon malla
Tecnología	Inyección
Certificación	CE CS 12492 / 397

Muestra tiempo	3-7 De trabajo día
partes del casco	Acolchado extraíble y lavable, ajuste de bloqueo de la cabeza, Tetoron casco correa, hebilla estándar de ITW, divisor de correa casco
Embalaje detalle	1. PP bolsa, PE bolsa, Juanete tarjeta, El color de la caja y diseño personalizado es da la bienvenida.
	2. Cartón embalaje fuera de la

Accesorios casco:

1) Construcción seguridad casco con luz: Lámpara de luz led.

2) Construcción de seguridad casco con protección auditiva y coloque la lámpara: Protector de oído buen aislamiento de sonido, Coloque la lámpara la rejilla de hierro.

3) Construcción de seguridad casco con visera de plástico El conjunto es compatible con nuestro un especial protector de oído y visera: Desambiguación Plástico con un ojo La protección de la, Protector de oído buen aislamiento de sonido.



**SAFETY HELMET**



## Helmet accessories available

Safety helmet with LED light.

AU-M02 white  
Red  
Yellow  
Orange  
Blue  
Green  
black  
Led light headlamp led light



Safety helmet with ear protection and mesh faceshield

AU-M02 white  
Red  
Yellow  
Orange  
Blue  
Green  
black  
earmuff good sound insulation  
faceshield iron mesh



Safety helmet with plastic visor  
The set is compatible with our special visor and earmuff.

AU-M02 white  
Red  
Yellow  
Orange  
Blue  
Green  
black  
Visor plastic with eye protection  
earmuff good sound insulation



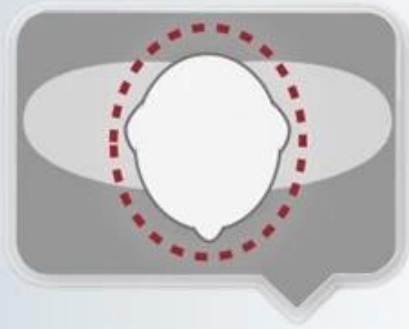
## Quick-Release Ratchet Adjuster

Nuevo y patentado sistema configuración tamaño N up provee preciso y cómodo de llevar.



(G)Etting TÉL RRAVO (F)Se

El impactador simulador de cabeza se ha realizado según estándar de ISO/DIS 6220 y mantener el 90% de la velocidad de la Asamblea.



## GETTING THE RIGHT FIT

The headform was made according to ISO/DIS 6220 standard, and keeps 90% fitting rate.



Nylon Contrampa de Y (C)Hin Contrampa de

Pretende limitar el riesgo de pérdida del casco durante la caída, la asistencia para el ajuste lateral correa con correcta.



## NYLON STRAP & CHIN STRAP

Designed to limit risk of losing helmet during a fall, side strap-adjustment to assist with a proper fit.



Conla oft Washable Panuncios□

Interior ergonómico para la comodidad y durabilidad.



### **SOFT WASHABLE PADS**

washable and interchangeable  
sweat band.

Pplástico EL FARO DE LED DE CLIPS□

Material ABS, muy fácil de sujetar una lámpara.



### **PLASTIC CLIPS FOR LED HEADLAMP**

ABS material, very easy to hold the lamp.

Conel lote (F) o (E) armuff YND MPreguntar

CE marcado los protectores estándar, NRR 28DB Protección de acero inoxidable alambre malla protector cara.



### **SLOT FOR EARMUFF AND MASK**

CE standard ear protector ,NRR 28DB  
Stainless mesh face shield  
Full face protection



El campo del uso de cascos protectores:

La producción de energía eléctrica, Hierro Torre, BTS, Minería del carbón, Trabajos en altura, Petroquímica de refinación, petróleo y gas, plomero, mantenimiento, levante Dispositivos móviles Mantenimiento, Mantenimiento de aeronaves, Pulpa y papel, Infraestructura civil, El mar Rescate, Limpieza de techo, Senderismo...

## Area of application safety helmets



Power generation



Iron tower



BTS station



Coal mining



Work at height



Petrochemical refining



Offshore oil and gas



Plumber



Cable car maintenance



Mobile plant maintenance



Aircraft Maintenance



Pulp&paper



Civil infrastructure



Sea rescue



Roof Cleaning



Hiking

## Paquete: Casco de seguridad de construcción

Artículos por el cartón: 12 PC/cartón

Dimensiones de empaquetado: 73 X 58 X 35 cm

Peso bruto: kg 6,50

Tipo de paquete: 1pc/PP bolso wth paleta de colores, 12 piezas marrón de cartón

## Packaging

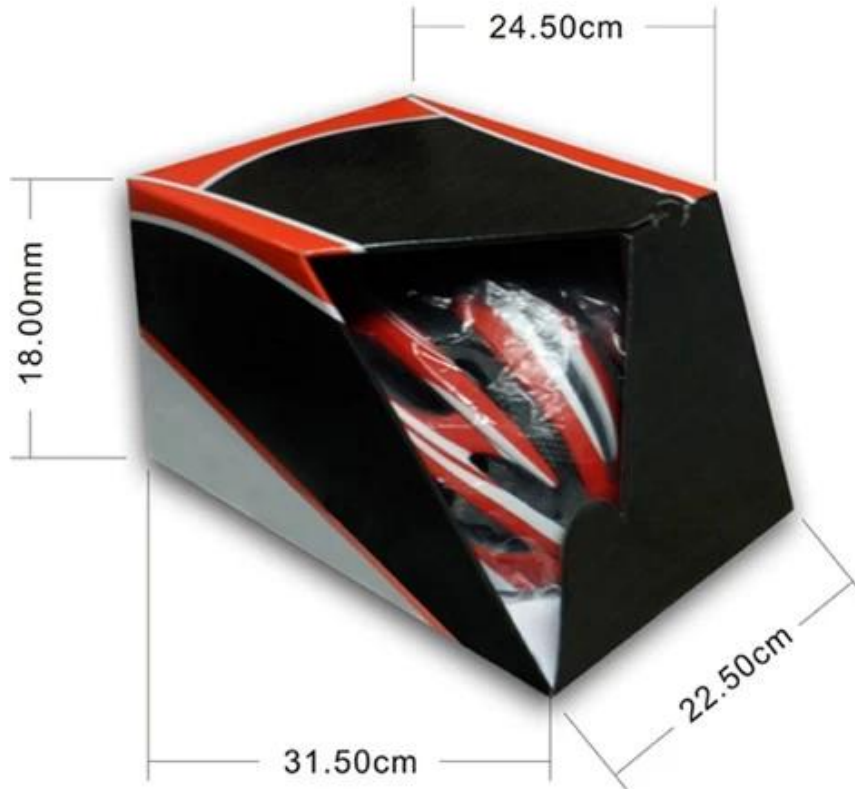


Items per Carton: 12 Pieces/Carton

Package Measurements: 73X58X35 cm

Gross Weight: 6.50 kg

Package Type: 1PCS/PP bag wth color box, 12 PCS PER BROWN CARTON



### **Nuestro laboratorio de pruebas:**

Para la producción de cascos de alta calidad, para aprender no sólo de la teoría del diseño, sino también para avanzar desde el resultado de la prueba! Por lo tanto, nuestra fábrica equipada con un laboratorio profesional que cada diseño es un práctico y accesible! Nuestro estándar de la prueba es más estricto que los requisitos de la certificación correspondiente, por lo tanto, que podemos prometer un modelo que sin duda podemos probar el tercero correspondiente!





### Fotos de la fábrica:

Procedimiento de la producción del casco es como a continuación:

Pantalla de seda → PC blister herramientas → Producción de la ampolla de la PC → Cultivo cavó un agujero → Prima EPS bajo diferentes densidades → Mecanizado de moldes de EPS → el casco en el taller de molde → en las máquinas de moldeo por → Mecanizado de molde → proceso de producción de molde → producto semiterminado en el casco del molde → Inspección de IQC → casco, pulido → El relleno interno de la producción → Taller de inyección de plástico → la línea de montaje → en la descripción de → embalaje → almacén → Contadores instalados.

## Production Procedure



Silk screen



PC blister tooling



PC blister manufacture



Trimming dug hole



Eps raw material by different density



EPS in-mold tooling



Helmet in-mold workshop



In-mold machines



In-mold tooling



In-mold producing process



semi-finished In-mold helmet



IQC inspection



Helmet grinding



Inner padding production



Plastic injection workshop



Assembly line



Inside labeling



Packing



Warehouse



Installed counters